

Presencia abulense en el I Congreso Internacional del Síndrome STXBP1

La enfermedad se estima que afecta a unas 300 personas en todo el mundo, de las que 30 son españolas, y una de ellas es de Ávila

• El seminario tendrá lugar el próximo 3 de noviembre en Barcelona, con el objetivo principal de divulgar la existencia de esta dolencia.

REDACCIÓN / ÁVILA

Ávila estará presente en el I Congreso Internacional del Síndrome STXBP1, que se celebrará en Barcelona el próximo 3 de noviembre, y que se marca como principal objetivo el de divulgar la existencia de la enfermedad, que se calcula que afecta a 300 personas en todo el mundo, de las cuales 30 son españolas, y una de ellas de Ávila, una niña de 10 años.

En su primer año de existencia, la Asociación Síndrome STXBP1, miembro de la Federación Española de Enfermedades Raras (Feder), afronta esta actividad para «dar a conocer la asociación, impulsar el conocimiento, debate e investigación de la enfermedad, y, por supuesto, atraer o fomentar proyectos de investigación, incluso pudiendo participar en ellos, así como la obtención de nuevos diagnósticos», según explica Albert Regatero, presidente de la asociación.

Entre otros aspectos, el programa del congreso que se llevará a cabo, en Cosmocaixa, analizará las características del síndrome STXBP1, su fisiopatología, su genética, los mecanismos sinápticos, la epidemiología, la clínica y el tratamiento, y también se hablarán de aspectos generales de las epilepsias de inicio precoz y de los trastornos del espectro autista.

Al encuentro está previsto que acudan importantes neurólogos, neuropediatras y genetistas, para que las familias, a través de consultas con ellos, puedan resolver sus dudas con los expertos y aprender de ellos.



Victor Ruggieri, uno de los conferenciantes del congreso.

Entre los conferenciantes de congreso se encuentra Víctor Ruggieri, jefe de clínica del servicio de neurología del Hospital de Pediatría Juan P. Garrahan de Buenos Aires; Claudia Arberas, jefa del servicio de genética del Hospital de Niños Doctor Ricardo Gutiérrez de Buenos Aires; Judith Armstrong Morón, adjunta facultativa del servicio de genética médica del Hospital San Joan de Déu de Barcelona; Alfons Macayá Ruiz, jefe del servicio de neuropediatría del Hospital Vall D'Hebron de Barcelona y presidente de la Sociedad Española de Neurología Pediátrica; Miquel Raspall Chaure, médico adjunto del servicio de neuropediatría del Hospital Vall D'Hebron de Barcelona; y Elisenda Cortés Salladelfont, neuropediatra del Hospital Sant Joan de Déu de Barcelona.

La encefalopatía STXBP1 es una grave enfermedad neurológica que a día de hoy no tiene cura y que es debida a una mutación en el gen STXBP1, que puede dar lugar a diferentes formas de epilepsia de inicio durante los primeros meses de vida. Cursa de forma constante con problemas en el neurodesarrollo, incluyendo el retraso psicomotor habitualmente moderado-grave y el trastorno del espectro autista.

El gen STXBP1 contiene la información para producir la 'SynXin Binding Protein 1'. Esta proteína desempeña un papel vital en la liberación de sustancias químicas en el cerebro (neurotransmisores) que son utilizadas por las células del cerebro para comunicarse entre sí. Una mutación en este gen y la consecuente alteración en la proteína, da lugar a anomalidades en la función del cerebro.

PANORAMA

VIALIDAD

El puente originará 105.000 desplazamientos por las carreteras de Ávila

REDACCIÓN / ÁVILA

La Dirección General de Tráfico pone en marcha desde las 15:00 horas de este miércoles 11 de octubre y hasta las 24:00 horas del domingo 15 del mismo mes, un dispositivo especial de regulación, ordenación y vigilancia de los 6,3 millones de desplazamientos de largo recorrido que se prevén durante estos días a nivel nacional. En Castilla y León están previstos 965.000 desplazamientos de los que 105.000 lo serán por la provincia de Ávila.

Según informa la Subdelegación de Gobierno en una nota, el objetivo de dicho operativo es dar servicio y velar por la seguridad de los distintos usuarios de la vía, debido al incremento de desplazamientos que tendrá lugar por carretera durante los cuatro días que dan lugar al puente y del que disfrutarán miles de personas. Según Gregorio Serrano, director general de Tráfico «el deseo de todos los que trabajamos por la seguridad vial es que estos cuatro días sean días de ocio y disfrute de los ciudadanos». «Hemos preparado un dispositivo especial con los medios

materiales y humanos de los que disponemos pero este operativo no tendrá sentido si cada uno de los usuarios de la vía no conducimos nuestro coche, moto, bicicleta o simplemente caminamos por la vía de forma prudente y responsable».

Los principales destinos serán las zonas de descanso, turísticas de costa y montaña; desplazamientos de corto recorrido a zonas de segunda residencia y de ocio cercanas a núcleos urbanos y desplazamientos a poblaciones que celebran sus fiestas populares, principalmente en la Comunidad de Aragón.

Los problemas circulatorios más importantes se presentarán durante la tarde del miércoles en las salidas de los grandes núcleos urbanos, para luego trasladarse a última hora de la tarde o primeras horas de la noche a las zonas de destino. El jueves por la mañana también se prevé tráfico intenso en las salidas de las grandes ciudades. Además se prestará especial atención en los accesos y travesías de aquellas poblaciones que celebran festividades.

SEGURIDAD

La delegada del Gobierno y el alcalde de Ávila presiden la Junta Local de Seguridad

La delegada del Gobierno en Castilla y León, María José Salgueiro Cortiñas, y el alcalde de Ávila, José Luis Rivas Hernández, presiden este miércoles, a las 11:30 horas, en la Sala de Juntas de la Subdelegación del Gobierno en Ávila una reunión de la Junta Local de Seguridad de Ávila. Esta reunión tendrá lugar en

la antesala de las fiestas patronales de Santa Teresa y en el contexto de la actual situación de nivel de alerta 4 reforzado tras el atentado de Barcelona, que prevé la colaboración permanente entre la Policía Nacional y la Guardia Civil con la Policía Local y la valoración de medidas pasivas de seguridad.

SOCIEDAD

Presentación del cupón de la ONCE del Año Jubilar ■ El alcalde, José Luis Rivas, y el delegado de la ONCE en Castilla y León, Ismael Pérez, presentan hoy en la plaza de La Santa el cupón del Sorteo de esta organización dedicado al Año Jubilar Teresiano.

Gama Mazda CX-5. Consumo mixto (l/100km): 5,0 - 7,1. Emisiones CO₂ (g/km): 132 - 162.

CERVERA DRIVE
c/ Jorge Ruiz de Santayana, 57. ÁVILA. Tel. 920238031 www.cerveradrive.es

